

## Model Sertifikat Hasil Tangkapan Ikan Gabungan – Penjelasan untuk Elemen Data dan Format untuk Pelaporan Elektronik

Elemen Data	Tujuan	Wajib/Opsi onal	Format yang Diajukan/Kode untuk Set Pesan NMFS di ACE
<b>Bagian 1- Berlaku untuk Operasi Penangkapan Ikan dan Operasi Akuakultur</b>			
Perikanan Tangkap atau Budi daya	Informasi ini akan memungkinkan AS untuk menilai lingkungan regulator tempat panen terjadi. Berdasarkan sumbernya, kami akan mempertimbangkan berbagai faktor dalam menentukan pemerolehan yang sah dan tidak akan mengumpulkan data peralatan untuk produk akuakultur.	Wajib	Kotak centang di formulir akan diterjemahkan ke dalam kode untuk ACE. Kode "WC" (wild capture/perikanan tangkap) atau "AQ" (aquaculture/akuakultur) akan digunakan untuk mengidentifikasi sumber produk.
<b>Bagian 2 – Berlaku untuk Operasi Penangkapan Ikan</b>			
Negara Bendera kapal	Hanya berlaku untuk perikanan tangkap. Diperlukan untuk mengonfirmasi regulasi kapal dan menentukan peraturan (nasional dan/atau regional) yang berkaitan dengan kapal pada saat operasi penangkapan ikan yang tercatat.	Wajib	Format data yang dibakukan pada kode negara 2 alpha ISO.
Jumlah Pengiriman	Akan digunakan untuk menyediakan rata-rata berat per pengiriman/kapal, yang diperlukan untuk mengonfirmasi bahwa memenuhi syarat sebagai peristiwa panen gabungan berskala kecil.	Wajib	Nilai Numerik
Area Penangkapan	Mengetahui area tempat penangkapan terjadi itu penting untuk menentukan lingkup hukum asing dan/atau peraturan yang berkaitan dengan aktivitas/operasi di yurisdiksi tersebut. Jika RFMO memiliki otoritas di area yang disebutkan untuk spesies yang dilaporkan, maka undang-undang RMFO akan berlaku untuk kapal berbendera dari pihak yang memiliki kontrak atau bekerja sama.	Wajib	Karena informasi ini digunakan untuk mengetahui pemerolehan yang sah di bawah otoritas kompeten untuk area operasi penangkapan ikan atau akuakultur, informasi ini harus sesuai dengan area pelaporan dari yurisdiksi setempat atau badan manajemen regional yang sesuai. Jika laporan penangkapan tidak diperlukan di yurisdiksi setempat, atau area penangkapan tidak perlu disebutkan, maka diperlukan beberapa deskripsi yang penting secara lokal atau AS dapat menentukan penggunaan kode area penangkapan iklan FAO dengan catatan tambahan sehubungan dengan di dalam atau di luar EEZ Negara Pesisir (kode negara ISO 2 karakter). Teks dengan format bebas akan dibutuhkan karena semua area penangkapan ikan potensial tidak dapat

			ditentukan sebelumnya. Dalam beberapa kasus, daftar area penangkapan RMFO dapat digunakan. Awalan "FAO" atau "OTH" dapat mengawali teks area, diikuti dengan "HS" atau "EZ" dan teks deskriptif.
Peralatan Menangkap Ikan	Hanya berlaku untuk perikanan tangkap. Ini diperlukan untuk menentukan pemerolehan yang sah dalam penangkapan ikan di mana penggunaan beberapa jenis peralatan tertentu dilarang atau dibatasi pada jangka waktu tertentu atau beberapa area penangkapan ikan. Dalam beberapa penangkapan, kapal mungkin hanya diotorisasi untuk menangkap menggunakan peralatan tertentu.	Wajib	Karena informasi ini digunakan untuk mengetahui pemerolehan yang sah di bawah otoritas kompeten untuk area operasi penangkapan ikan, kode atau format harus sesuai dengan konvensi pelaporan untuk jenis peralatan dari yurisdiksi setempat atau badan manajemen regional yang sesuai. Jika laporan penangkapan tidak diperlukan di yurisdiksi setempat, atau jenis peralatan tidak perlu disebutkan, maka diperlukan beberapa deskripsi yang penting secara lokal atau AS dapat menentukan penggunaan kode peralatan FAO. Teks dengan format bebas akan dibutuhkan karena semua peralatan menangkap ikan potensial tidak dapat ditentukan sebelumnya. Dalam beberapa kasus, daftar peralatan menangkap ikan RMFO dapat digunakan. Awalan "FAO" atau "OTH" dapat mengawali teks peralatan.
<b>Bagian 3 – Hanya Berlaku untuk Operasi Akuakultur</b>			
Negara Yurisdiksi Fasilitas Akuakultur	Mengetahui area lokasi operasi akuakultur itu penting untuk menentukan lingkup hukum asing dan/atau peraturan yang berkaitan dengan aktivitas/operasi di yurisdiksi tersebut.	Wajib	Karena informasi ini digunakan untuk mengetahui pemerolehan yang sah di bawah otoritas kompeten untuk area operasi akuakultur, informasi ini harus sesuai dengan area pelaporan dari yurisdiksi setempat. Teks dengan format bebas akan dibutuhkan karena semua area berlisensi potensial tidak dapat ditentukan sebelumnya. Jika tidak, kode negara ISO 2 karakter dapat digunakan.
<b>Bagian 4 - Berlaku untuk Operasi Penangkapan Ikan dan Operasi Akuakultur</b>			
Nama Perusahaan dari Penerima Pendaratan, Pengolah, atau Entitas Pembeli	Informasi ini diperlukan untuk merujuk keterlibatan entitas dalam konsultasinya dengan otoritas yang berwenang terhadap akuisisi produk sesuai hukum.	Wajib, meskipun informasi spesifik yang	Teks dengan format bebas akan diperlukan untuk mengetahui informasi kontak dari berbagai format sebagai pengganti bidang yang ditentukan sebelumnya untuk informasi spesifik.

dan Informasi Kontak (Telepon, Email, Alamat Bisnis)		disediakan fleksibel.	
Fasilitas atau Kapal Penerima	<p>Informasi ini diperlukan untuk mencatat pengaturan ikan di transaksi pertama dan mendukung pendekatan "one up – one back" guna mengaudit rantai pasokan. Dalam perikanan tangkap, hasil tangkapan dapat dialihkan di laut atau di pelabuhan (dibongkar muat langsung dari kapal penangkap ke kapal pengangkut) atau dapat dikirimkan langsung ke dealer (ruang pendingin) atau pengolah. Dalam akuakultur, produk hasil panen dapat dikirimkan ke dealer (ruang pendingin) atau pengolah.</p> <p>Dalam beberapa kasus Penerima Pendaratan, Pengolahan atau Entitas Pembelian akan sama dengan Fasilitas atau Kapal Penerima. Dalam kasus lain, pengumpul/konsolidator ikan mungkin bersifat mandiri dari fasilitas penerima. Misalnya, seorang pembeli mandiri mungkin memiliki truk untuk mengunjungi operasi akuakultur skala kecil atau berhenti di pelabuhan perikanan, membeli ikan, kemudian memindahkannya kepada pemroses di tempat yang agak jauh. Kami membutuhkan informasi tentang kedua entitas - pengumpul dan fasilitas penurunan ikan.</p>	Wajib	<p>Teks dengan format bebas.</p> <p>Menerima Fasilitas: Penyertaan nama pengawas pada fasilitas penerima akan membantu memastikan bahwa transaksi dicatat secara layak dan dapat diverifikasi (atau disanggah) oleh kontak yang disebut dalam peristiwa audit.</p> <p>Kapal Transshipment: Dalam hal kapal transshipment, penyertaan nama kapal dan pengidentifikasi (IMO #, registrasi negara bendera kapal #) harus diberikan.</p>
Tanggal Panen	Informasi ini diperlukan untuk mengidentifikasi acara panen dengan akurat dan mengaitkannya dengan sertifikat yang sudah diterbitkan oleh otoritas kompeten. Tanpa adanya ketentuan lokal untuk sertifikat hasil tangkapan ikan atau sertifikat panen, tanggal panen bersama dengan nama kapal/fasilitas dan lokasi akan menciptakan pengidentifikasi unik untuk acara panen tersebut. Ini biasanya berupa tanggal bongkar muat dari kapal penangkap atau penghapusan dari fasilitas akuakultur.	Wajib	Elemen data ini akan dibatasi pada format tanggal. Tanggal panen yang akan dilaporkan untuk perikanan tangkap adalah tanggal pendaratan/bongkar muat pada akhir trip penangkapan, atau tanggal transshipment di laut atau di pelabuhan.
Pelabuhan Pendaratan atau Lokasi Pengiriman	Informasi ini diperlukan untuk mengidentifikasi acara panen dengan akurat dan mengaitkannya dengan sertifikat yang sudah diterbitkan oleh otoritas kompeten. Tanpa adanya kewajiban lokal untuk	Wajib	Teks dengan format bebas akan dibutuhkan karena semua pelabuhan pendaratan atau lokasi pengiriman potensial tidak dapat ditentukan sebelumnya.

	sertifikat hasil tangkapan ikan atau sertifikat panen bernomor, tanggal panen bersama dengan nama kapal/fasilitas dan lokasi akan menciptakan pengidentifikasi unik untuk acara panen tersebut.		
Spesies (Kode ASFIS)	Ini diperlukan untuk menentukan apakah pengiriman inbound terdiri dari spesies yang sesuai dengan pengumpulan data tambahan saat memasuki perdagangan. Kode HTSUS yang digunakan untuk membuat entri mungkin tidak cukup spesifik untuk memastikan spesiesnya.	Wajib	Kode alpha 3 ASFIS akan ditambahkan berdasarkan nama ilmiah atau kaitan dengan nama umum lokal. Sistem pengkodean alpha ASFIS 3 mungkin asing untuk nelayan dan akuakultoris setempat, sehingga akan lebih bijaksana jika pemanen menyertakan nama spesies dan meminta kode ASFIS ditambahkan oleh port sampler atau karyawan pabrik pengolahan.
Total Berat Produk saat Pendaratan/Panen	Berat diperlukan untuk menentukan volume hasil tangkapan yang awalnya dibongkar/dikirim dan dilaporkan ke otoritas kompeten. Tanpa informasi dasar ini, tidak mungkin mengecualikan produk tidak sah, tidak dilaporkan, dan tidak sesuai peraturan dari pasar karena tidak akan ada batas atas pada acara panen dan produk yang tidak sah nantinya dapat dikaitkan dengan acara sah tersebut ketika dimasukkan ke rantai pasokan.	Wajib	Mengharuskan keduanya melaporkan nilai numerik dan unit pelaporan. Diberi kode dengan "LB" atau "KG".
Bentuk Produk saat Pendaratan	<p>Bentuk produk diperlukan untuk memperkirakan dengan akurat berat keseluruhan ikan yang ditangkap saat trip penangkapan ketika beberapa atau semua hasil tangkapan diolah di kapal sebelum bongkar muat atau yang dipanen dari fasilitas akuakultur ketika beberapa atau semua hasil panen diolah di fasilitas sebelum pengiriman.</p> <p>Jika semua atau beberapa produk sudah diolah di laut, atau di fasilitas akuakultur, maka berat produk jadi diperlukan guna menentukan jumlah hasil tangkapan dasar untuk evaluasi jumlah yang dilaporkan di rantai pasokan.</p> <p>Kedua nilai ini diperlukan untuk memenuhi tujuan mencegah infiltrasi produk tidak sah, tidak dilaporkan, dan tidak sesuai peraturan setelah pendaratan awal. Jumlah hasil tangkapan dasar ditentukan berdasarkan total berat yang didaratkan, baik diolah atau tidak. Karena pengolahan</p>	Wajib	Penting untuk mengetahui jenis pengolahan yang sudah terjadi di kapal atau di fasilitas akuakultur (mis., headed and gutted) atau bentuk produk olahan untuk menilai hubungan antara berat keseluruhan saat panen dan berat olahan yang dikirim (tingkat recovery). Serangkaian kode standar akan dikembangkan (mis., round (keseluruhan) = RND; headed and gutted = H&G; gilled and gutted = G&G; bentuk lain = OTH).

	mengurangi berat, jika total berat yang dilaporkan saat pendaratan mewakili produk yang tidak diolah, tetapi tidak dicatat sebagai berat keseluruhan, maka ada kemungkinan untuk mengaitkan produk yang berasal dari penangkapan tidak sah, tidak dilaporkan, dan tidak sesuai peraturan dengan acara panen sah yang dilaporkan di sertifikat hasil tangkapan ikan saat produk olahan bergerak di sepanjang rantai pasokan.		
--	---	--	--

<b>Model Sertifikat Hasil Tangkapan Ikan Gabungan untuk Ketertelusuran - Panen dan Pendaratan/Penerimaan</b> Hanya untuk peristiwa panen skala kecil: kapal ≤20 ton kotor yang diukur atau panjang ≤12, atau fasilitas akuakultur mengirimkan ≤1.000 kg		
<b>(1) Metode Panen</b> (    ) Perikanan Tangkap (Isi Bagian 2) (    ) Budi Daya (Isi Bagian 3)		
<b>(2) Isi bagian ini untuk produk perikanan <u>tangkap</u></b>		
Negara Bendera kapal	Jumlah Pengiriman	
Area Penangkapan:	Peralatan Menangkap Ikan:	
<b>(3) Isi bagian ini untuk produk perikanan <u>budi daya</u></b>		
Negara yurisdiksi fasilitas akuakultur:		
<b>(4) Isi bagian ini untuk penerimaan produk perikanan</b>		
Nama Penerima, Pengolah, atau Pembeli	Telepon: Email:	Alamat Bisnis
Nama Fasilitas atau Kapal Penerima	Tanggal Pendaratan/Transshipment	Pelabuhan Pendaratan atau Lokasi Pengiriman
<b>Spesies Ikan (kode ASFIS 3 alpha)</b>  1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____ 5. _____	<b>Total Berat Produk saat Pendaratan/Panen</b> 1. _____ (    ) lb atau (    ) kg 2. _____ (    ) lb atau (    ) kg 3. _____ (    ) lb atau (    ) kg 4. _____ (    ) lb atau (    ) kg 5. _____ (    ) lb atau (    ) kg	<b>Bentuk Produk saat Pendaratan</b>  1. _____ 2. _____ 3. _____ 4. _____ 5. _____

\*Catatan: Pengidentifikasi Dokumen Unik diberikan oleh pemanen atau penerima saat pendaratan atau otoritas kompeten.

## **Petunjuk untuk Mencatat Acara Panen pada Model Sertifikat Hasil Tangkapan Ikan**

**Bagian 1.** Jika ada, catat nomor dokumen hasil tangkapan atau panen yang ditetapkan oleh otoritas yang kompeten. Otoritas kompeten dapat tidak menetapkan pengidentifikasi unik ke setiap acara panen atau mencatat acara panen pada sebuah sertifikat bernomor unik. Dalam keadaan seperti itu, pembeli atau penerima dapat menetapkan nomor dokumen untuk mengidentifikasi acara panen. Catatan hasil tangkapan yang disederhanakan dapat dibuat dengan cara menggabungkan penangkapan dari beberapa kapal penangkap ikan skala kecil yang mendaratkan tangkapan di titik pengumpulan umum atau sedikit pengiriman dari fasilitas akuakultur di pabrik pengolahan. Nyatakan apakah ikan tersebut hasil perikanan tangkap atau fasilitas akuakultur. Isi bagian 2 atau 3 yang sesuai.

**Bagian 2.** Untuk operasi penangkapan ikan, catat negara yang memberi wewenang kapal ikan untuk mengibarkan benderanya atau ikan dalam laut yang berada di bawah yurisdiksinya; area memancing tangkapan dan jenis peralatan memancing juga perlu untuk dicatat juga. Catat area penangkapan dan peralatan menangkap ikan sesuai dengan ketentuan pelaporan setempat atau, jika tidak ada, gunakan area penangkapan dan kode peralatan FAO.

**Bagian 3.** Untuk operasi akuakultur, catat negara yang menjalankan yurisdiksi atas fasilitas tersebut. Untuk dokumen penangkapan gabungan, nama fasilitas dan nomor lisensi tidak diperlukan, tapi harus ditunjukkan.

**Bagian 4.** Bagian ini harus dilengkapi untuk pendaratan/pengiriman perikanan tangkap atau akuakultur. Penerima, pemberi, atau pengolah harus mencatat informasi entitas bisnis, lokasi fasilitas penerima, tanggal pendaratan atau transshipment (kapal) atau pengiriman (akuakultur) dan pelabuhan atau lokasi pengiriman (darat) atau garis lintang dan garis bujur (bongkar muat di laut). Untuk setiap spesies ikan yang diterima, catat

nama umumnya dan kode ASFIS 3-alpha untuk berat setiap spesies yang diterima. Sebutkan unit berat dan bentuk produk seperti yang dikirimkan (mis., berat keseluruhan, headed and gutted).